

Palmer PAN 02 PRO

149,00 € tax included

Reference: PAN02PRO



Palmer PAN 02 PRO - DI-Box attivo

Palmer PAN02 PRO è un DI-Box attivo con straordinarie funzioni aggiuntive, tra le quali un ingresso XLR non bilanciato, un amplificatore commutabile di 12 dB oltre a un attenuatore triplo -10, -20, -30 dB e una tensione di uscita massima di +20dBu. Il circuito Ground-Lift offre, oltre alla posizione "Lift", la possibilità di scegliere tra le modalità "Soft Grounding" (messa a terra morbida) e "Hard Grounding" (messa a terra dura). Il bilanciamento del segnale di uscita si effettua naturalmente mediante un trasformatore di qualità, sviluppato appositamente per questo scopo, con alloggiamento in mu-metal. PAN02 Pro può essere alimentato a scelta con batteria a 9 V o alimentazione phantom a 48 V. Un LED a due colori indica la sorgente di alimentazione.

- DI-Box attivo di elevata qualità
- Ingresso XLR non bilanciato
- Attenuatore triplo (-10, -20, -30 dB)
- Amplificazione commutabile (12 dB)
- Massima tensione di uscita +20 dB
- Soft Ground-Lift

Numero canali1
Numero ingressi2
Connessioni ingressiJack da 6,3 mm
Connessioni ingressiXLR
Livello max di ingresso+ 45 dB
Bilanciamento di ingresso0 dB & 12 dB: 1 M Ohm
Impedenza di ingresso-10 & -20 dB: 70 k Ohm
Impedenza di ingresso-30 dB: 40 k Ohm
Attenuazione in ingresso0 dB, -10 dB, -20 dB, -30 dB
Numero uscite1
Numero di usciteTHRU per canale 1
Connessioni usciteJack da 6,3 mm
Connessioni usciteXLR
Livello max di uscita+ 20 dB
Bilanciamento di uscita600 Ohm
Risposta in frequenza20 - 20000 Hz
Bilanciato a trasformatoreSì
Rapporto di trasmissione (Ratio)3,16:1, 10:1, 31,6:1, 1:4
Elementi di comandoAttenuatore
Elementi di comandoBatteria/+48V Power
Elementi di comandoBoost
Elementi di comandoGround-Lift
AlimentazioneAlimentazione phantom + 48 V
AlimentazioneBatteria 9 V
Materiale cassaLamiera d'acciaio
Superficie cassaRivestimento a polvere nero
Larghezza116 mm
Profondità140 mm
Altezza43,5 mm
Peso0,85 kg